

Yieldtrakk Specialty

Monitorización del rendimiento de cultivos



Supervisión de rendimiento y cartografía

Datos sobre rendimiento, humedad y contaminación de alta precisión

Supervisión, cartografiado y registro en tiempo real

Datos básicos para el futuro conectado

Fácil de instalar, configurar y usar, reduciendo la carga de trabajo

Compatibilidad con pantallas ISO-UT para mayor flexibilidad

YieldTrakk, el sistema de Topcon para cosechadoras de tipo noria o de tipo cinta, emplea células de carga de alta precisión Digi-Star para medir y cartografiar en tiempo real el rendimiento, la humedad y la contaminación del cultivo, ofreciendo datos de alta calidad sobre el rendimiento para una buena comprensión de los parámetros agronómicos.

Esta solución, compatible con consolas X25 y X35 de Topcon, así como con cualquier pantalla ISO-UT, ofrece datos precisos sobre el rendimiento para cultivos especiales como patatas, remolachas azucareras, cebollas, tomates y más.

Características principales

- Medición del rendimiento, velocidad de avance, contenido de humedad, contenido de contaminación, posición de la cabecera, velocidad de la cinta transportadora y ángulo de las pendientes
- Medición del rendimiento total acumulado
- Área subtotal y peso guardado para el cultivo
- Grabación instantánea del rendimiento para fines de cartografiado y requisito de cuota diaria

Productos complementarios



Servicios de datos

Gestión telemática de la granja digital



Guiado

Soluciones de dirección manual y automática



Supervisión de salud del cultivo

Sensor CropSpec para una aplicación optimizada



La empresa se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.

©2021. Topcon Positioning Systems, Inc.

Reservados todos los derechos. 7010-2283 ES A 03/21

www.topconpositioning.com/yieldtrakk